criteria

ChatGPT, Gemini, Copilot y otras herramientas de IA



Objetivos

Utilizar de manera eficaz herramientas de inteligencia artificial como ChatGPT, Gemini, Copilot, Claude y otras, para optimizar tareas específicas en diversos entornos profesionales y formativos, mejorando la productividad y la creatividad en la resolución de problemas.

Contenidos y estructura del curso

La	intelige	ncıa	artificial	para	tareas	cotidiana	ıS

Introducción

¿Qué es la IA?

Modelos de IA

¿Cómo aprende la IA?

Aplicaciones

Resumen

Conoce los chatbots de IA principales y algunos más

Introducción

ChatGPT

¿Qué es ChatGPT?

Modelos disponibles en ChatGPT

Tipos de cuenta en ChatGPT

Cómo crear una cuenta de inicio en ChatGPT

Anatomía de ChatGPT

Trucos de ChatGPT

Activa la memoria entre chats

Accede a GPTs dentro de una conversación en ChatGPT

Algunas utilidades de ChatGPT
ChatGPT para profesionales
ChatGPT para estudiantes
Limitaciones de ChatGPT
Gemini
¿Qué es Gemini?
Modelos disponibles de Gemini
Tamaños de modelos disponibles de Gemini
Tipos de cuenta de Gemini
Cómo crear una cuenta de inicio
Anatomía de Gemini
Algunas utilidades de Gemini
Gemini para profesionales
Gemini para estudiantes
Limitaciones de Gemini
Copilot
¿Qué es Copilot?
Tipos de cuenta
Cómo crear una cuenta de inicio en Copilot
Anatomía de Copilot
Algunas utilidades de Copilot
Copilot para profesionales
Copilot para estudiantes
Limitaciones
Claude
¿Qué es Claude?
Modelos disponibles de Claude
Cómo crear una cuenta en Claude
Anatomía de Claude
Otras herramientas de IA
Copilot como asistente de navegación
Harpa

Harpa Al y pasos para habilitarla

Anatomía de Harpa Al
Complementos de IA para Google Drive
GPT for Google Sheets and Docs
GPT Workspace
Complementos de IA para Office
Resumen Comunícate con la IA. Estrategia para el diseño de prompts
Introducción
¿Cómo nos comunicamos con la IA?
¿Cómo tienen que ser los prompts?
Claros y concisos
Estructurados
Contextualizados
Iterativos
Estrategia para diseñar prompts efectivos
Rol
Acción: Verbo + Qué + Para qué
Verbo
Qué
Para qué
Pasos
Contexto
Temas a tratar
Ejemplos
Audiencia
Audiencia Plantilla
Plantilla
Plantilla Formato
Plantilla Formato Estilo
Plantilla Formato Estilo Tono

Posibles tipos de conversación: trucos para conversar

Crear un prompt
Dar información y luego pedir acciones
Charlar de manera estructurada
Pedir que haga el prompt
Resumen
Genera contenido en forma de texto
Introducción
Prompt para generar texto
ChatGPT para generar texto
Gemini para generar texto
Copilot para generar texto
Claude para generar texto
Otras herramientas de IA para generar texto
Copilot como asistente de navegación para generar texto
Harpa, la extensión de IA en Chrome para generar texto
Complementos de IA en Google Drive para generar texto
Complementos de IA en Office para generar texto
Resumen
Resume textos
Introducción
Prompts para resumir texto
ChatGPT para resumir texto
Gemini para resumir texto
Copilot para resumir texto
Claude para resumir texto
Otras herramientas de IA para resumir texto
Copilot como asistente de navegación
Harpa
Complementos de IA para Google Drive
Complementos de IA para Office
Resumen
Crea un mapa mental
Introducción

Prompts para crear un mapa mental
Modos de creación
Tipos de prompts
ChatGPT para generar un mapa mental
Gemini para generar el texto de un mapa mental
Copilot para generar el texto de un mapa mental
Claude para generar el texto de un mapa mental
Otras herramientas de IA para generar el texto de un mapa mental
Xmind para crear mapas mentales
Resumen
Genera una presentación
Introducción
Prompts para crear una presentación
Modos de creación
Tipos de prompts
ChatGPT para generar una presentación
Gemini para generar el texto de una presentación
Copilot para generar el texto de una presentación
Claude para generar el texto de una presentación
Otras herramientas de IA para generar el texto de una presentación
Gamma: aplicación con IA para crear una presentación completa
Resumen
Interactúa con vídeos
Introducción
Prompt para interactuar con vídeos
ChatGPT para interactuar con un vídeo
Gemini para interactuar con un vídeo
Copilot para interactuar con un vídeo
Claude para interactuar con un vídeo
Otras herramientas de IA para interactuar con videos
Copilot como asistente de navegación para interactuar con vídeos
Harpa para interactuar con vídeos
Gladia para transcribir vídeos
Resumen

Analiza datos
Introducción
Prompts para analizar datos
ChatGPT para analizar datos
Gemini para analizar datos
Copilot para analizar datos
Claude para analizar datos
Otras herramientas de IA para analizar datos
Rows
Resumen
Evalúa y selecciona tus herramientas de IA
Introducción
Identifica tus herramientas de IA
Tabla resumen de posibilidades
Gráfico con resumen de posibilidades
Observaciones clave
Conclusión
Resumen
Metodología
En Criteria creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, vídeos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferenciasEsto se logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.
Perfil persona formadora
T of the personal formationa

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Criteria, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica

En Criteria queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible: ¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!

Blog de Criteria







